



Num. 5. Publicado el 10/01/2005

La revista online asturnatura.com es publicada y editada por la web <http://www.asturnatura.com>. Es una publicación online que nace con el objeto de dar a conocer la naturaleza de la Región Cantábrica (desde los Pirineos Atlánticos al norte de Portugal), tratando de difundir su flora, fauna y geología, a todas las personas interesadas en la misma, si bien además contempla información del resto de la Península Ibérica.

Fotografía: *Marasmiellus virgatoctis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 5. Publicado el 10/01/2005

Descripciones de especies

Scinaia furcellata (Turner) Agardh

Frondes de 10 cm de longitud, tubulares a veces aplanados, fijados por un disco basal del que sale un eje erecto de 1 -3 mm de diámetro, que se ramifi...

Presente en el sublitoral superior, en aguas poco profundas, hasta 8 m, sobre rocas de charcas o canales, en zonas arenosas....

De Noruega a Marruecos y el Mediterráneo. India y Kenia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/scinaia-furcellata.html>

Rhodymenia pseudopalmata (Lamouroux) Silva

Talo de unos 10 cm de longitud, formado por frondes erectos que surgen de un disco de 5 mm de ancho. Estipe cilíndrico, de 10 - 40 mm de longitud, a v...

Epífita, generalmente sobre kelps, en el infralitoral batido hasta los 30 m. También se encuentra en charcas arenosas, grietas, en lugares generalment...

Desde Noruega al Mediterráneo y Sudáfrica. El Caribe, Brasil y Uruguay....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rhodymenia-pseudopalmata.html>

Pterocliadiella capillacea (Gmelin) Santelices & Hommersand

Eje postrado cilíndrico, de 1 - 2 mm de diámetro y fronde erecto hasta 30 cm, cilíndrico o aplastado (de 4 mm de diámetro). Ramificación variable, alg...

Epilítico, en charcas grandes o sublitoral hasta 2 m de profundidad....

Desde las Islas Británicas al O de África, Mediterráneo. Vietnam, Japón, Uruguay y Australia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pterocliadiella-capillacea.html>

Plocamium cartilagineum (Linnaeus) P.S.Dixon

Talo de hasta 15 - 30 cm de longitud, de textura cartilaginosa. El eje está poco ramificado en la base, pero luego se ramifica alternamente o irregula...



Vive en las costas de mares templados de exposición fuerte a moderada entre 2 y 26 m de profundidad. Es frecuente que aparezca sobre las estipes de La...

Desde Noruega a Senegal y el Mediterráneo. Pakistán, Japón, costa NO de América, Chile, Australia y Nueva Zelanda....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/plocamium-cartilagineum.html>

Nemalion helminthoides (Velley) Batters

Alga fijada al sustrato por un disco pequeño, del que salen cordones cilíndricos, de 2 - 5 mm de diámetro, de textura cartilaginosa y mucilaginosa, qu...

Presente en el mediolitoral y supralitoral, anual, presente desde Mayo a Septiembre. Fotófila, que vive en rocas sobre bellotas de mar, lapas o mejill...

Desde Noruega hasta el norte de Senegal y el Mediterráneo. Japón y costa NO de América, Uruguay y Brasil....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/nemalion-helminthoides.html>

Furcellaria lumbricalis (Hudson) Lamouroux

Talo rojizo de 30 cm de longitud, fijado por rizoides al sustrato. Frondes cilíndricas, erectas, de textura cartilaginosa que ramifican dicótomamente,...

Se encuentra sobre rocas en el sublitoral hasta 12 m, frecuentemente en zonas arenosas....

Desde Noruega a Portuga, zona de influencia atlántica del Mediterráneo. India y Pakistán....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/furcellaria-lumbricalis.html>

Chondria coerulescens (J. Agardh) Falkenberg

Especie fácil de reconocer, ya que son filamentos tubulares o cilíndricos de 0.4 mm de diámetro y 3 - 8 cm de alto, de color azulado o amarillento con...

Desde el intermareal hasta unos 4 m de profundidad. Crece en rocas, charcas, en lugares generalmente expuestos....

Desde el SE de Inglaterra al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chondria-coerulescens.html>

Calliblepharis jubata (Goodenough et Woodward) Kützing



Talo constituido por rizoides densamente ramificados, de los que sale a veces una estipe cilíndrica, de 0.5 - 1 mm de diámetro y 5 - 50 mm de longitud...

Epilítica o epifita: se encuentra en el sublitoral superior, en zonas calmadas o moderadamente batidas, a menudo arenosas....

Desde Irlanda a Mauritania, incluido el Mediterráneo. También en la India y Pakistán....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calliblepharis-jubata.html>

Calliblepharis ciliata (Hudson) Kützing

Talo constituido por rizoides densamente ramificados, de los que sale a veces una corta estipe cilíndrica, de 0.5 - 1 mm de diámetro y 5 - 10 cm de lo...

Epilítica, presente en piedras y bloques, o epifito, hasta 21 m de profundidad. Las láminas viejas están a menudo cubiertas por briozoos....

Desde Irlanda a Mauritania, incluido el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/calliblepharis-ciliata.html>

Ahnfeltia plicata (Hudson) Fries

Alga que forma matas de filamentos cilíndricos y estrechos, de 0.5 - 1 mm de diámetro, de hasta 10 cm de longitud, con textura semejante al alambre, f...

Fijada a rocas en medio infralitoral, fotófila, en lugares calmados y expuestos, generalmente arenosos, en charcas, hasta unos 10 m....

Cosmopolita....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ahnfeltia-plicata.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Amphianthus dohrni (Koch, 1878) (Cnidaria)

Capitella capitata (Fabricius, 1870) (Annelida)

Sepia elegans Blainville, 1827 (Mollusca)

Sepia orbignyana Férussac, 1826 (Mollusca)



Tethya aurantium (Pallas, 1766) (Porifera)

Vampyroteuthis infernalis (Mollusca)

